



九龙县色者水电站、三坝河一级水电站、三坝河二级水电站环境影响评价第二次环评公示

由四川创美环保科技有限公司承担的《九龙县色者水电站环境影响报告书(征求意见稿)》、《九龙县三坝河一级水电站环境影响报告书(征求意见稿)》、《九龙县三坝河二级水电站环境影响报告书(征求意见稿)》现已完成,根据《环境影响评价公众参与办法》的要求,为充分了解社会各界对该项目建设的意见,更好地做好报告书的编制工作,现对环评情况进行公示,该项目环境影响评价的有关事项向公众公告如下:

- 一、建设项目基本情况**
(一)色者水电站
项目名称:四川省九龙县色者水电站
建设单位:九龙县里铜电力有限责任公司
项目性质:新建
建设地点:四川省甘孜州九龙县俄尔乡色者沟
建设规模:电站采用径流引水式开发,首部枢纽分别由色者沟及其右支沟共2处取水口组成,电站坝址位于色者村上约4.3km的河段处,厂址位于色者村下的色者沟右岸阶地上。电站设计引用流量2.75m³/s,装机容量为1.0万kW,年利用小时数4247h,多年平均发电量为4247万kW·h。色者水电站已于2014年8月并网发电,稳定运行多年。
- (二)三坝河一级水电站
项目名称:九龙县三坝河一级水电站
建设单位:九龙县里铜电力有限责任公司
项目性质:新建
建设地点:甘孜州九龙县俄尔乡色者沟
建设规模:电站采用径流引水式开发,发电引用流量4.05m³/s(其中色者沟3.11m³/s,瓦屋沟0.94m³/s),电站装机容量2.0万kW,年发电量10012.2万kW·h。电站投产于2013年1月,目前稳定运行。
- (三)三坝河二级水电站
项目名称:九龙县三坝河二级水电站
建设单位:九龙县里铜电力有

- 限责任公司
项目性质:新建
建设地点:甘孜州九龙县小金乡
建设规模:电站采用径流引水式开发,发电引用流量7.24m³/s(其中三坝河俄尔乡取水口4.92m³/s,萝卜丝沟支流石拉脚沟灌木林取水口1.84m³/s,萝卜丝沟小金乡取水口0.48m³/s),电站装机容量2.8万kW,年发电量12799万kW·h。电站投产于2012年9月,目前稳定运行。
- 二、建设单位名称和联系方式**
建设单位:九龙县里铜电力有限责任公司
联系人:余工
联系方式:0834-6752233
邮箱:155167087@qq.com
- 三、环境影响评价机构和联系方式**
环评单位:四川创美环保科技有限公司
联系人:王工
联系电话:028-61986682
- 四、环境影响评价征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径**
(一)环境影响评价(征求意见稿)网络链接:http://www.lwty.com/News_lists_sort_14.shtml
(二)查阅纸质报告书的方式和途径:按照建设单位及环评单位联系方式联系查阅纸质报告。
- 五、征求意见的公众范围**
征求公众意见的范围主要为项目周围的群众或社会团体(包括:村委、企事业单位等)对建设项目环保方面的意见及要求。
- 六、公众提出意见的方式和途径**
公众可通过电话、传真、书信、电子邮件、填写公众意见表等多种方式向建设单位提出意见和建议。公众提交意见时,请提供有效的联系方式;鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息,我司承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。
- 七、公众提出意见的起止时间**
自本公示发布之日起10个工作日内。

甘孜州康定市色玉水电站环境影响评价公众参与第二次公示

由广安博强环保科技有限公司承担《甘孜州康定市色玉水电站环境影响报告书(征求意见稿)》现已完成,根据《环境影响评价公众参与办法》(部令 第4号)的要求,为充分了解社会各界对该项目建设的意见,更好地做好报告书的编制工作,现对甘孜州康定市色玉水电站环境影响评价公众参与进行第二次公示,公示内容如下:

- 一、建设项目的的基本情况**
项目名称:甘孜州康定市色玉水电站
项目性质:已建
项目业主:康定县色玉征峡电力开发有限公司
建设地点:电站位于四川省甘孜藏族自治州康定市孔玉乡境内,取水枢纽位于大渡河右岸一级支流孔玉坝沟。电站厂房位于大渡河右岸,与大渡河干流的猴子岩电站水位基本衔接。
- 二、环境影响评价机构的名称和联系方式**
评价机构名称:广安博强环保科技有限公司
联系人:李昌杰
电话:13752884815
- 三、环境影响评价机构的名称和联系方式**
评价机构名称:广安博强环保科技有限公司
联系人:李昌杰
电话:13752884815
- 四、环境影响评价征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径**
(一)环境影响评价(征求意见稿)网络链接:<http://www.kangding.gov.cn/>
(二)查阅纸质报告书的方式和途径:按照建设单位及环评单位的联系方式联系查阅。
- 五、征求意见公众范围**
主要为可能受项目影响的群众或社会团体(包括村委、企事业单位、公民等)对建设项目环保方面的意见及要求。
- 六、公示时间**
自本公示发布之日起10个工作日内。

- 5.34m³/s,最小下泄生态流量0.312m³/s,最大坝高6.6m,溢流段长度15m,减水河段长度5.3km,坝顶高程2411m,电站装机容量2×12MW,多年平均年发电量1.09亿kW·h。
- 二、项目建设单位名称和联系方式**
建设单位:康定县色玉征峡电力开发有限公司
地址:四川省甘孜藏族自治州康定市孔玉乡
联系人:张镔
电话:18283669248
- 三、环境影响评价机构的名称和联系方式**
评价机构名称:广安博强环保科技有限公司
联系人:李昌杰
电话:13752884815
- 四、环境影响评价征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径**
(一)环境影响评价(征求意见稿)网络链接:<http://www.kangding.gov.cn/>
(二)查阅纸质报告书的方式和途径:按照建设单位及环评单位的联系方式联系查阅。
- 五、征求意见公众范围**
主要为可能受项目影响的群众或社会团体(包括村委、企事业单位、公民等)对建设项目环保方面的意见及要求。
- 六、公示时间**
自本公示发布之日起10个工作日内。

甘孜州康定市小沟水电站环境影响评价公众参与第二次公示

由广安博强环保科技有限公司承担《甘孜州康定市小沟水电站环境影响报告书(征求意见稿)》现已完成,根据《环境影响评价公众参与办法》(部令 第4号)的要求,为充分了解社会各界对该项目建设的意见,更好地做好报告书的编制工作,现对甘孜州康定市小沟水电站环境影响评价公众参与进行第二次公示,公示内容如下:

- 一、建设项目的的基本情况**
项目名称:甘孜州康定市小沟水电站
项目性质:已建
项目业主:四川省野牛电力开发有限公司
建设地点:电站位于四川省甘孜藏族自治州康定市孔玉乡境内,取水枢纽位于大渡河左岸一级支流野牛沟干流上。电站厂房位于大渡河猴子岩处左岸,处于大渡河长河坝电站库区。
- 二、环境影响评价机构的名称和联系方式**
评价机构名称:广安博强环保科技有限公司
联系人:李昌杰
电话:13752884815
- 三、环境影响评价机构的名称和联系方式**
评价机构名称:广安博强环保科技有限公司
联系人:李昌杰
电话:13752884815
- 四、环境影响评价征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径**
(一)环境影响评价(征求意见稿)网络链接:<http://www.kangding.gov.cn/>
(二)查阅纸质报告书的方式和途径:按照建设单位及环评单位的联系方式联系查阅。
- 五、征求意见公众范围**
主要为可能受项目影响的群众或社会团体(包括村委、企事业单位、公民等)对建设项目环保方面的意见及要求。
- 六、公示时间**
自本公示发布之日起10个工作日内。

- 大坝高5.5m,溢流段长度22m,减水河段长度4.8km,坝顶高程2642m,电站装机容量2×12MW,多年平均年发电量1.2748亿kW·h。
- 二、项目建设单位名称和联系方式**
建设单位:四川省野牛电力开发有限公司
地址:四川省甘孜藏族自治州康定市孔玉乡
联系人:张镔
电话:18283669248
- 三、环境影响评价机构的名称和联系方式**
评价机构名称:广安博强环保科技有限公司
联系人:李昌杰
电话:13752884815
- 四、环境影响评价征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径**
(一)环境影响评价(征求意见稿)网络链接:<http://www.kangding.gov.cn/>
(二)查阅纸质报告书的方式和途径:按照建设单位及环评单位的联系方式联系查阅。
- 五、征求意见公众范围**
主要为可能受项目影响的群众或社会团体(包括村委、企事业单位、公民等)对建设项目环保方面的意见及要求。
- 六、公示时间**
自本公示发布之日起10个工作日内。

彩民投注行为大赏

有你么?是哪一类?

来源:中国福彩 编辑:甘孜福彩

行为大赏,指的是在某一领域之中,人们一系列行为的汇总与展现。近年来各种各样的行为大赏频频出现在网络之中,在这其中,各种各样的“迷惑行为大赏”最为有名,常常引起网友的关注和热议。让我们暂时遗忘紧张的工作,一起聊聊咱们双色球彩民的投注行为大赏,看看有哪些有趣的方式,又有哪些相似之处。

购彩不在多少,吆喝必不能少
您身边有没有这样的人?人还没进门,便能听到他大声说话的声音;不论认不认识,都会跟你打个招呼,好像你们已经是多年老友;也许他不是花钱最多的,但肯定是说话最多的。

“昨几个中了没有?”
“嘿,你看,我就说应该买这个号,果然中了!”……活脱一个彩民版的贫嘴张大民,或者闲人马大姐。

手握“投注秘笈”,爱讲三分道理
购彩多年,你有没有自己的“投注秘笈”?笔记本上、小册子上、电脑里、手机中,也许都藏着一位双色球彩民的“投注秘笈”。
从高校学子,到耄耋老

者,只要有心钻研,都会有这样类似的经历,一旦有人前来交流经验,常常喜欢“引经据典”,头头是道。

动手能力十足,常有惊人之举
俗话说得好,高手在民间。除了熟知双色球各种玩法、了解双色球的前世今生,有一些朋友更是在购彩过程中,创造了不少新鲜玩意儿。

用乒乓球自制的“选号机”,用汉字笔画当参考,自己孩子“抓周”抓出号码……您别说,还有不少人“误打误撞”的因此命中了大奖。

虽说双色球大奖完全随机、无迹可寻,但这种创意同样让我们的购彩生活,乐趣多多。

精打细算无人及,一分钱掰两半花
同样的钱,是选最多的号码,还是尽量提升中奖奖金?这样的问题,相信每个人都有着自己的答案。在彩民群体中,从不缺乏那些精打细算的朋友,他们总能在众多的投注方式中,找到最适合自己的那一个,绝不随意多花一分钱。

天下彩民千千万,行为差异各不同。有的人喜欢一击命中的爽快,有的人喜欢细水长流的等待,有的人喜欢与别人一起分享期待和喜悦……

甘孜福彩视窗

双色球2020086期开奖号码:02 04 06 15 24 27 06
3D 2020202期开奖号码:4 8 2
七乐彩2020087期开奖号码:02 03 10 18 19 21 22 17
中奖号码以中彩中心当期开奖结果为准
公益投注 量力而行!

公告

丹巴县大雪水电站、丹巴县燕窝沟一级水电站和丹巴县燕窝沟二级水电站,分别于2020年7月17日和2020年9月2日在丹巴县人民政府网站(官网)进行了三个电站环评一、二次公示。如需了解详情,敬请浏览丹巴县人民政府网站(官网)。特此公告
丹巴县吉源电力开发有限责任公司
2020年9月6日